

# Comité de Operaciones de Emergencia

(Críticidad en Agua Potable, Inundaciones, Deslizamientos de tierra y  
Desbordamiento de ríos)

Reporte 170

Sábado, 15 de marzo de 2025



*EL NUEVO*  
**ECUADOR**  
**RESUELVE**

Ministerio del Ambiente, Agua  
y Transición Ecológica



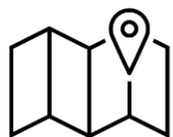
República  
del Ecuador

# Gobiernos Autónomos Descentralizados Municipales (**GADM**) con problemas en el abastecimiento de agua a la población.



**23 GADM**  
(10%)

PRESENTAN PROBLEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA.



**198 GADM**  
(90%)

NO PRESENTAN PROBLEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA.

**Fuente:** Subsecretaría de Agua Potable, Saneamiento, Riego y Drenaje – SAPSRD  
(Corte de la información: 15 de marzo de 2025 / 09h53)



EL NUEVO  
**ECUADOR**  
**RESUELVE**

Ministerio del Ambiente, Agua  
y Transición Ecológica

# Reporte de los 4 GADM con desabastecimiento de agua potable por ENERGÍA ELÉCTRICA



NÚMERO CATEGORÍA CANTÓN

1

Muy Alta

• SUCRE

1

Media

• IBARRA

2

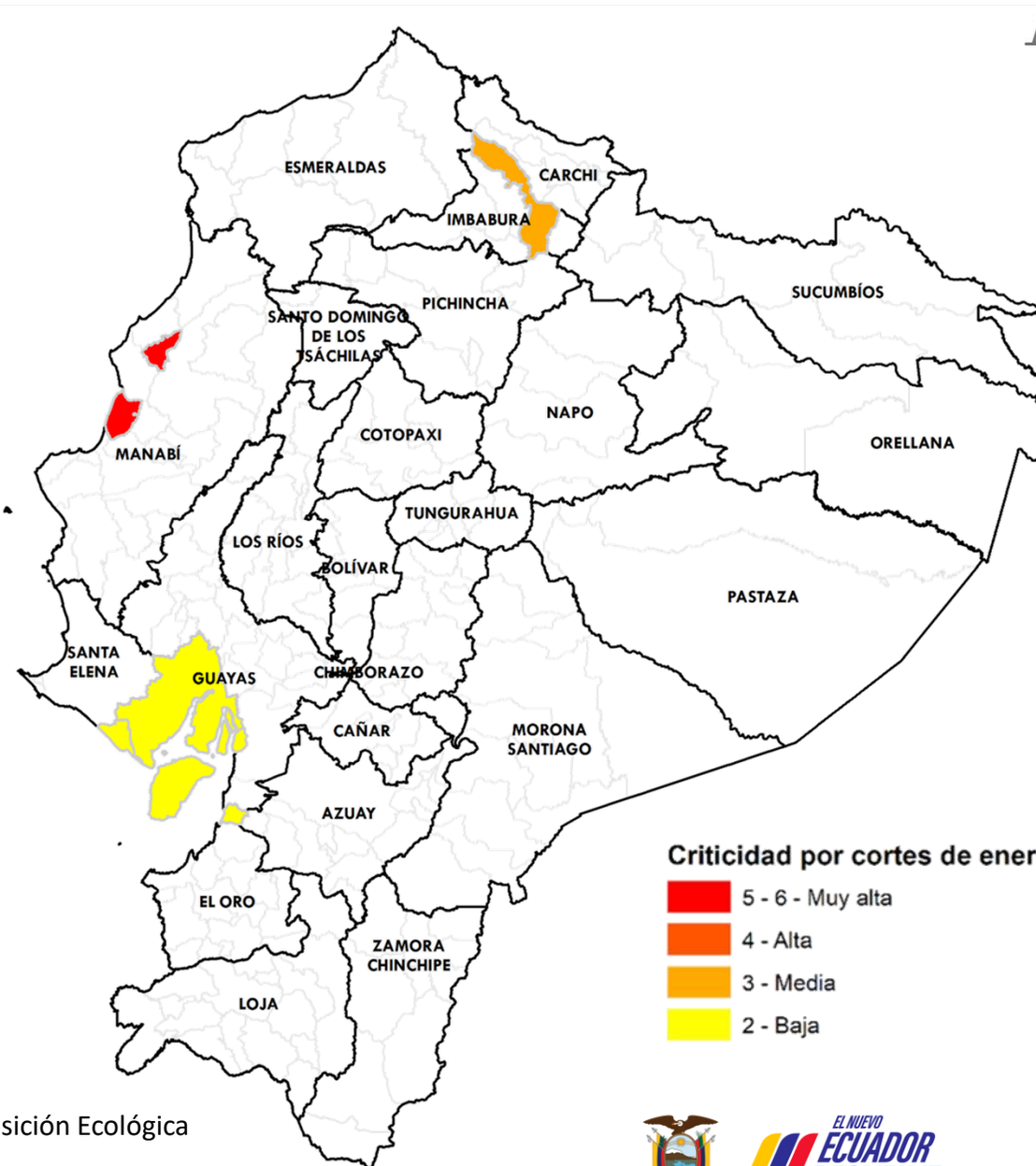
Baja

• GUAYAQUIL  
• PLAYAS

4

GADM

CON DESABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE POR ENERGÍA ELÉCTRICA REPORTADOS



Criticidad por cortes de energía



Fuente: MAATE - Subsecretaría de Agua Potable, Saneamiento, Riego y Drenaje – SAPSRD

Elaboración: MAATE - Dirección de Educación e Información Ambiental e Hídrica para la Transición Ecológica

- Dirección de Comunicación Social



EL NUEVO  
**ECUADOR**  
**RESUELVE**

Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica

# Reporte de los 17 GADM con desabastecimiento de agua potable por OTROS PROBLEMAS



NÚMERO

CATEGORÍA

CANTÓN

6

Muy Alta

- SUCRE
- MANTA
- ESMERALDAS
- QUININDÉ
- ATACAMES
- RIO VERDE

4

Alta

- PIÑAS
- CHAGUARPAMBA
- JAMA
- OLMEDO

2

Media

- IBARRA
- FLAVIO ALFARO

5

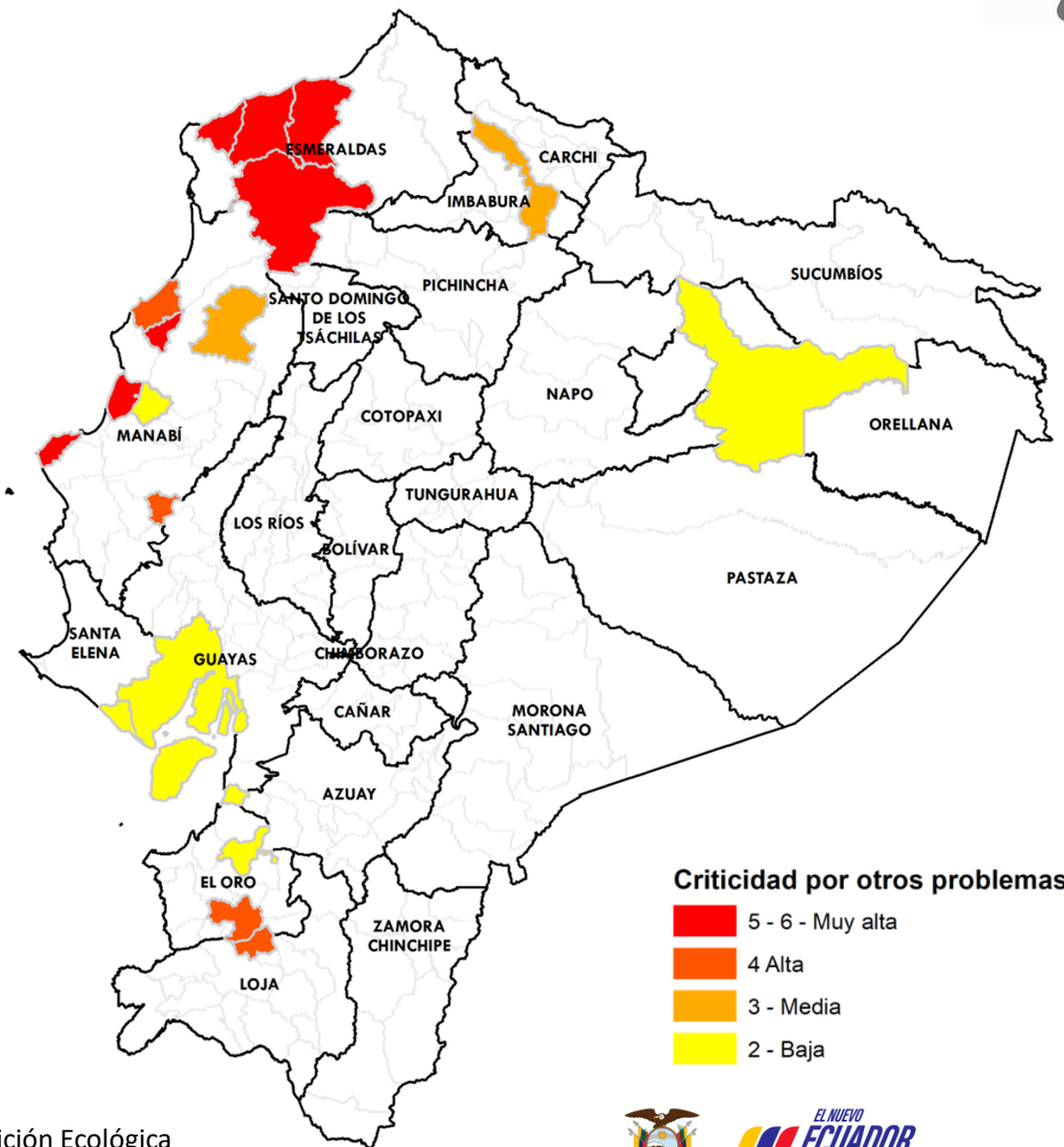
Baja

- PASAJE
- GUAYAQUIL
- PLAYAS
- TOSAGUA
- ORELLANA

17

GADM

CON NIVEL DE CRITICIDAD DE AGUA POTABLE POR OTROS PROBLEMAS REPORTADOS



Fuente: MAATE - Subsecretaría de Agua Potable, Saneamiento, Riego y Drenaje – SAPSRD

Elaboración: MAATE - Dirección de Educación e Información Ambiental e Hídrica para la Transición Ecológica

- Dirección de Comunicación Social

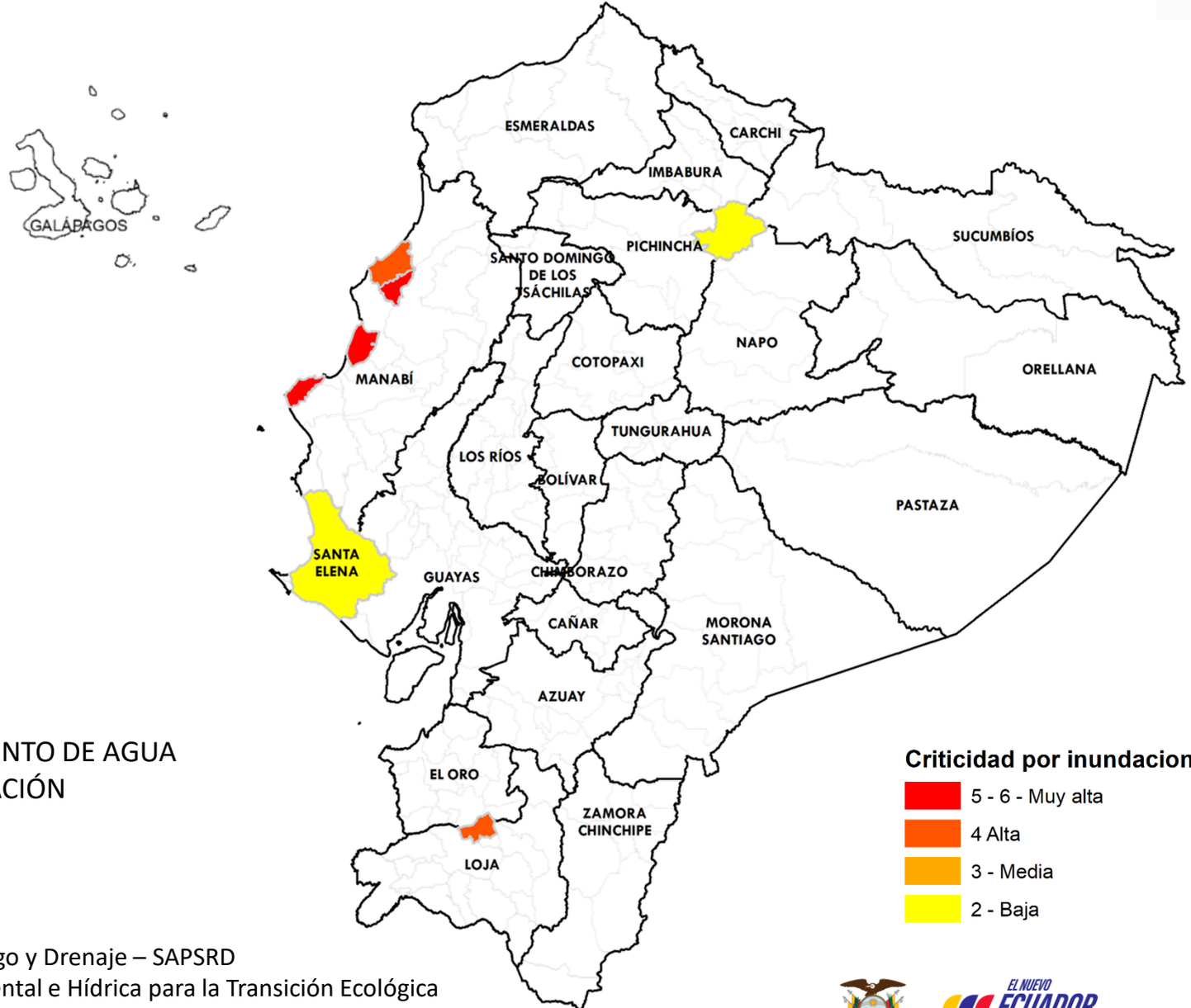


Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica

# Reporte de los 6 GADM con desabastecimiento de agua potable por INUNDACIÓN



NÚMERO	CATEGORÍA	CANTÓN
2	Muy Alta	<ul style="list-style-type: none"> <li>SUCRE</li> <li>MANTA</li> </ul>
2	Alta	<ul style="list-style-type: none"> <li>CHAGUARPAMBA</li> <li>JAMA</li> </ul>
2	Baja	<ul style="list-style-type: none"> <li>CAYAMBE</li> <li>SANTA ELENA</li> </ul>
6	GADM	CON DESABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE POR INUNDACIÓN REPORTADOS

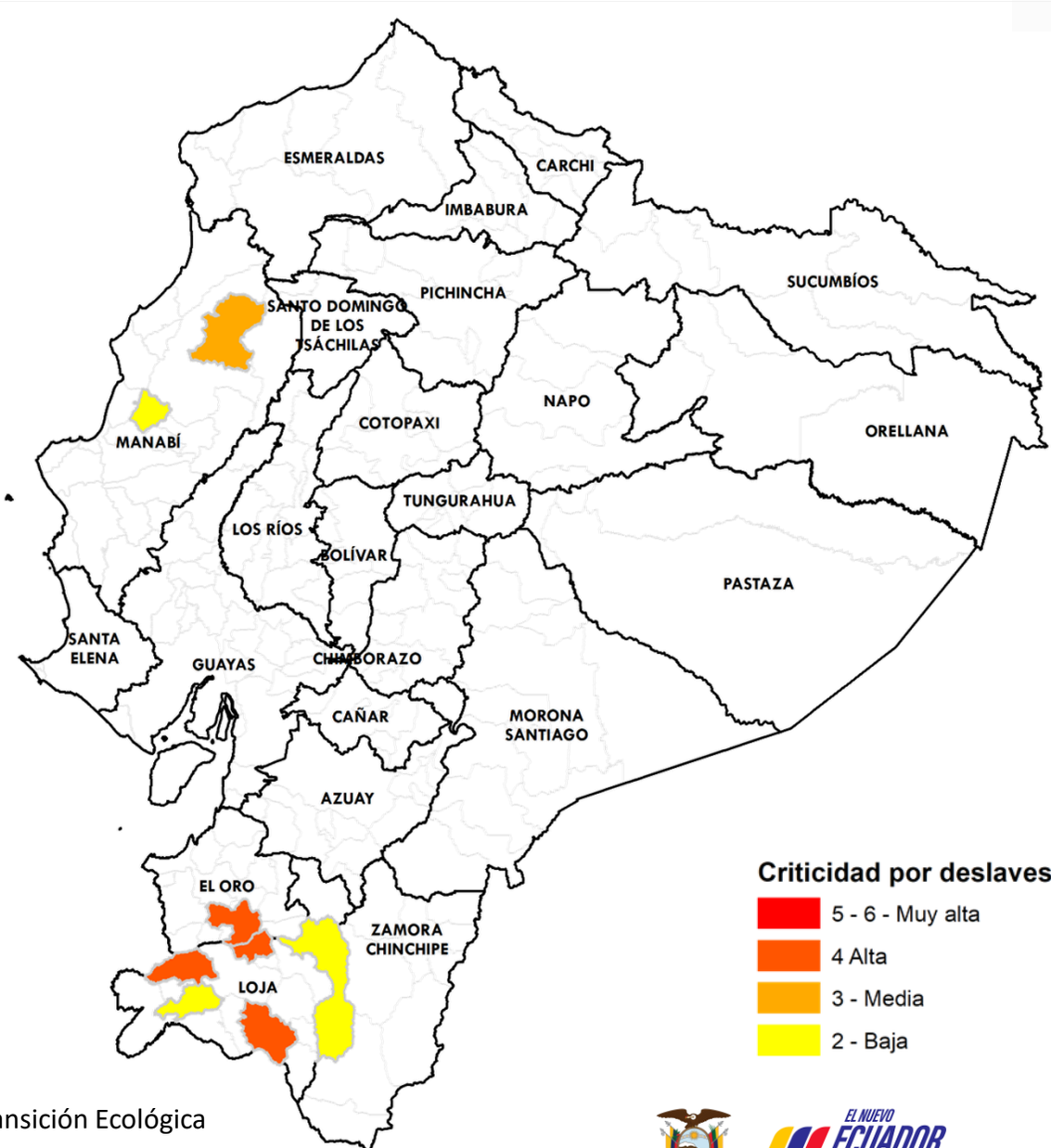


**Fuente:** MAATE - Subsecretaria de Agua Potable, Saneamiento, Riego y Drenaje – SAPSRD  
**Elaboración:** MAATE - Dirección de Educación e Información Ambiental e Hídrica para la Transición Ecológica  
 - Dirección de Comunicación Social

# Reporte de los 8 GADM con desabastecimiento de agua potable por DESLAVES



NÚMERO	CATEGORÍA	CANTÓN
4	Alta	<ul style="list-style-type: none"> <li>PIÑAS</li> <li>CALVAS</li> <li>PUYANGO</li> <li>CHAGUARPAMBA</li> </ul>
1	Media	<ul style="list-style-type: none"> <li>FLAVIO ALFARO</li> </ul>
3	Baja	<ul style="list-style-type: none"> <li>CÉLICA</li> <li>LOJA</li> <li>TOSAGUA</li> </ul>
8	GADM	CON NIVEL DE CRITICIDAD DE AGUA POTABLE POR DESLAVES REPORTADOS



### Criticidad por deslaves

- 5 - 6 - Muy alta
- 4 Alta
- 3 - Media
- 2 - Baja

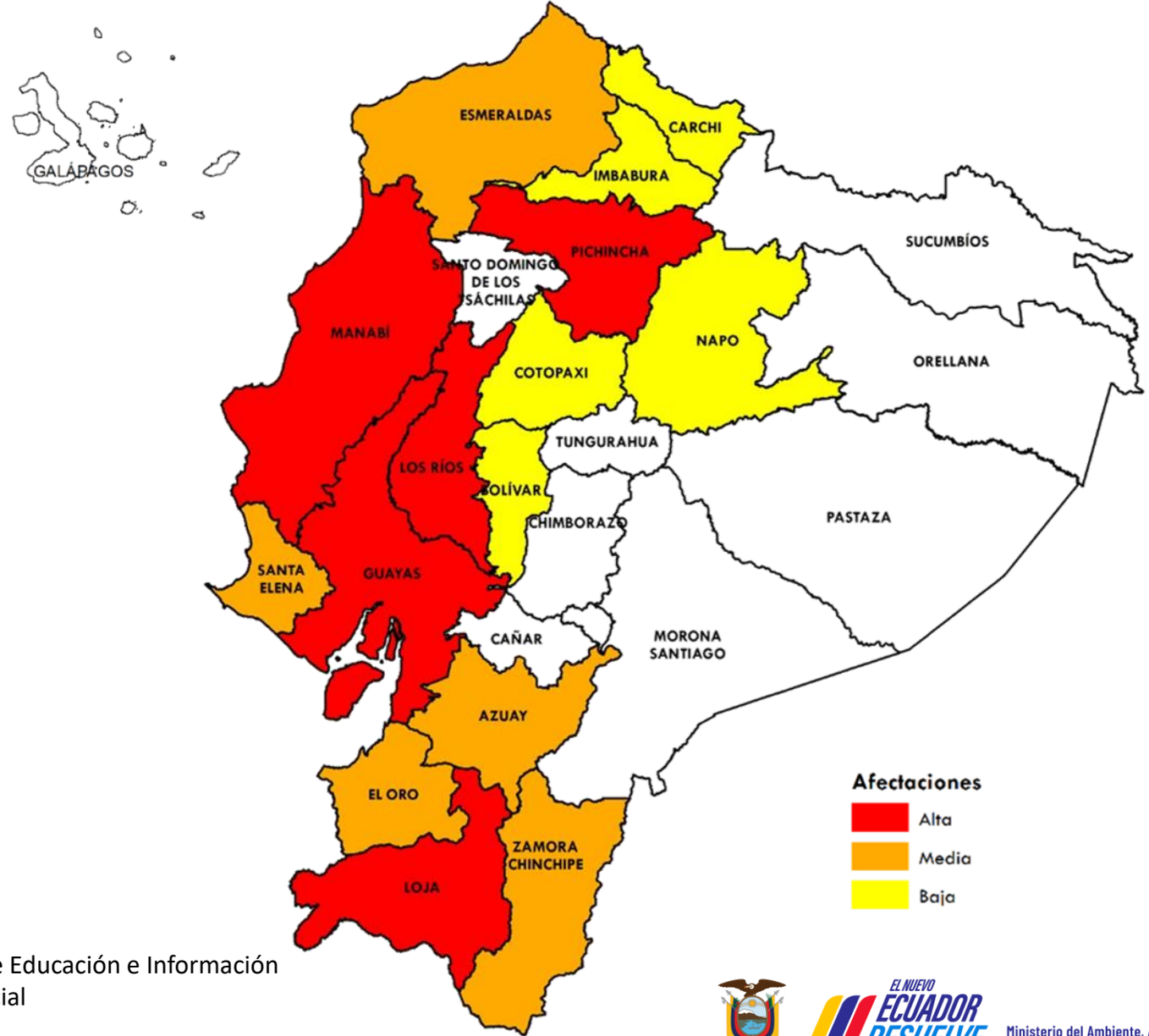
Fuente: MAATE - Subsecretaría de Agua Potable, Saneamiento, Riego y Drenaje – SAPSRD

Elaboración: MAATE - Dirección de Educación e Información Ambiental e Hídrica para la Transición Ecológica

- Dirección de Comunicación Social



# Afectaciones Agrícolas por provincia del 01 de enero al 14 de marzo de 2025 (Inundaciones + Deslizamientos de tierra + Desbordamientos de ríos)



NÚMERO	CATEGORÍA	PROVINCIA	HECTÁREAS AFECTADAS
5	Alta	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MANABÍ</li> <li>• GUAYAS</li> <li>• LOS RÍOS</li> <li>• LOJA</li> <li>• PICHINCHA</li> </ul>	13.592,28
5	Media	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AZUAY</li> <li>• EL ORO</li> <li>• ZAMORA CHINCHIPE</li> <li>• ESMERALDAS</li> <li>• SANTA ELENA</li> </ul>	643,10
5	Baja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• COTOPAXI</li> <li>• IMBABURA</li> <li>• BOLÍVAR</li> <li>• CARCHI</li> <li>• NAPO</li> </ul>	40,22
15	PROVINCIAS CON AFECTACIONES		

**Fuente:** Ministerio de Agricultura y Ganadería

**Elaboración:** Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica - Dirección de Educación e Información Ambiental e Hídrica para la Transición Ecológica - Dirección de Comunicación Social



# Criticidad por provincia por Inundaciones, Deslizamiento de tierras o Desbordamiento de ríos (Desabastecimiento de agua + Afectaciones agrícolas)



NÚMERO CATEGORÍA PROVINCIA

8

Media

- IMBABURA
- LOJA
- PICHINCHA
- GUAYAS
- MANABÍ
- EL ORO
- ESMERALDAS
- SANTA ELENA

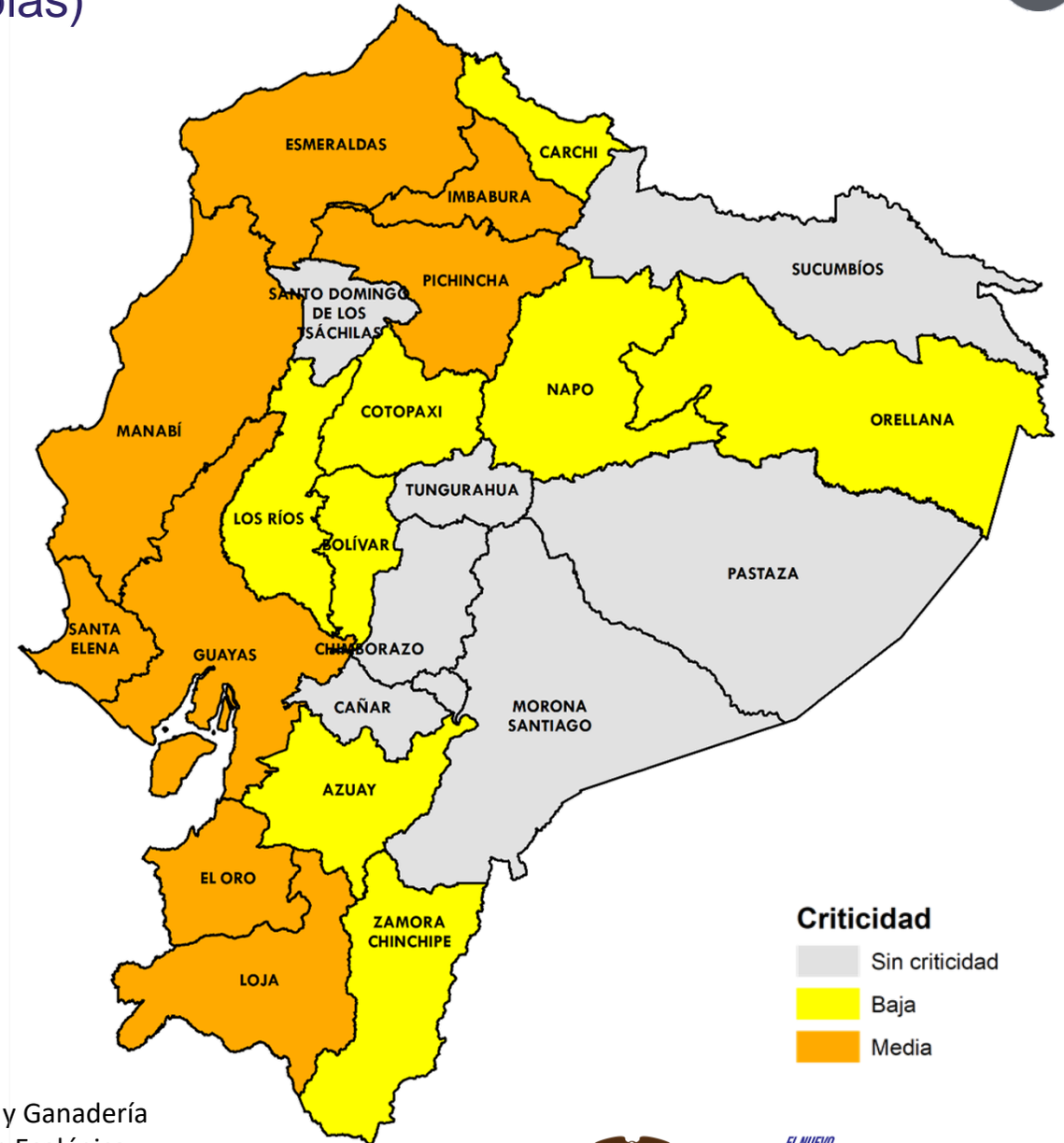
8

Baja

- CARCHI
- NAPO
- COTOPAXI
- BOLÍVAR
- AZUAY
- ZAMORA CHINCHIPE
- ORELLANA
- LOS RÍOS

16

PROVINCIAS  
CON AFECTACIONES



**Criticidad**  
 Sin criticidad  
 Baja  
 Media

**Fuente:** Subsecretaría de Agua Potable, Saneamiento, Riego y Drenaje ; Ministerio de Agricultura y Ganadería

**Elaboración:** MAATE- Dirección de Educación e Información Ambiental e Hídrica para la Transición Ecológica -

Dirección de Comunicación Social



Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica



## Evento

## Provincias afectadas



**GADM  
con problemas  
abastecimiento  
Agua**

**4** Corte de energía  
**17** Otros problemas  
**6** Inundaciones  
**8** Deslaves

**Sierra:** Pichincha, Imbabura y Loja.  
**Costa:** Manabí, El Oro, Esmeraldas, Santa Elena y Guayas.  
**Amazonía:** Orellana.



**Provincias  
afectadas  
Sector Agrícola**

**15** más afectadas

**Sierra:** Imbabura, Cotopaxi, Loja, Carchi, Pichincha, Bolívar y Azuay  
**Costa:** Manabí, El Oro, Guayas, Santa Elena, Esmeraldas y Los Ríos.  
**Amazonía:** Zamora Chinchipe y Napo.



De las **16** provincias con algún grado de afectación, **Imbabura, Loja, Guayas, Manabí, El Oro, Pichincha, Esmeraldas y Santa Elena** presenta **2** de las **2** variables analizadas.





*EL NUEVO*  
**ECUADOR**  
**RESUELVE**

**Ministerio del Ambiente, Agua  
y Transición Ecológica**